

项目支出绩效目标申报表

（ 2023 年度）

项目负责人（签字）：

单位（盖章）：

项目名称		工程质量、安全监督管理							
主管部门及代码		[060]舒城县住房和城乡建设局			实施单位		舒城县建筑工程质量安全监督站		
项目属性		常年项目			项目期		4年		
项目资金（万元）		中期资金总额：		225.00	年度资金总额：		45.00		
		其中：财政拨款		225.00	其中：财政拨款		45.00		
		其他资金		0.00	其他资金		0.00		
总体目标	中期目标（2022年—2025年）				年度目标				
	确保县域范围内在建工程质量合格率100%；施工全过程安全无事故。				确保县域范围内在建工程质量合格率100%；施工全过程安全无事故。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值	二级指标	三级指标		指标值
	产出指标	数量指标	年度质量安全大检查次数		1次/季度	数量指标	年度质量安全大检查次数		1次/季度
			年度检查项目数		136个项目		年度检查项目数		136个项目
		质量指标	工程项目验收通过率（%）		≥95%	质量指标	工程项目验收通过率（%）		≥95%
			经费支出合规性		合规		经费支出合规性		合规
		时效指标	工程项目完工进度		序时进度	时效指标	工程项目完工进度		序时进度
			经费支出时效性		2023年年底支完		经费支出时效性		2023年年底支完
	成本指标	项目总成本（万元）		≤60万元	成本指标	项目总成本（万元）		≤60万元	
	效益指标	经济效益指标	保障工程项目前期顺利开展，推动我县在建项目建设进度，年内有重大进展，为经济发展增添后劲		影响程度较高	经济效益指标	保障工程项目前期顺利开展，推动我县在建项目建设进度，年内有重大进展，为经济发展增添后劲		影响程度较高
		社会效益指标	对加大建筑工程质量安全监管力度和执法力度，提高质量安全监管水平影响程度		影响程度较高	社会效益指标	对加大建筑工程质量安全监管力度和执法力度，提高质量安全监管水平影响程度		影响程度较高
		生态效益指标	对施工项目周围环境造成污染或者破坏的影响程度		影响程度较高	生态效益指标	对施工项目周围环境造成污染或者破坏的影响程度		影响程度较高
		可持续影响指标	加强工程管理、延长工程使用寿命情况		质量安全监督持续进行	可持续影响指标	加强工程管理、延长工程使用寿命情况		质量安全监督持续进行
	满意度指标	满意度指标	社会公众满意度（%）		≥90%	满意度指标	社会公众满意度（%）		≥90%

项目负责人：

项目支出绩效目标申报表

（ 2023 年度）

项目负责人（签字）：

单位（盖章）：

项目名称		建筑质量安全购买第三方服务经费					
主管部门及代码		[060]舒城县住房和城乡建设局			实施单位		舒城县建筑工程质量安全监督站
项目属性		常年项目			项目期		4年
项目资金 (万元)		中期资金总额：		685.00	年度资金总额：		85.00
		其中：财政拨款		685.00	其中：财政拨款		85.00
		其他资金		0.00	其他资金		0.00
总体目标	中期目标（2022年—2025年）				年度目标		
	降低质量安全事故隐患，提高了现场施工和监管人员的业务素质，保障了全县建设领域质量安全形势的稳定				降低质量安全事故隐患，提高了现场施工和监管人员的业务素质，保障了全县建设领域质量安全形势的稳定		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	聘请专家数	16人/次	数量指标	聘请专家数	16人/次
			聘请质量安全大检查专家次数	4次/年		聘请质量安全大检查专家次数	4次/年
			监管在建项目数	136个项目		监管在建项目数	136个项目
		质量指标	工程项目检查合格率	≥95%	质量指标	工程项目检查合格率	≥95%
			经费支出合规性	合规		经费支出合规性	合规
		时效指标	经费支出时效性	2023年年底支完	时效指标	经费支出时效性	2023年年底支完
	工程监督的及时性		第一时间监督，定期大检查，不定期巡查	工程监督的及时性		第一时间监督，定期大检查，不定期巡查	
	成本指标	聘请第三方服务的经费	≤85万元	成本指标	聘请第三方服务的经费	≤200万元	
	效益指标	经济效益指标	建筑质量安全购买第三方服务的经济效益	减少安全事故	经济效益指标	建筑质量安全购买第三方服务的经济效益	减少安全事故
		社会效益指标	提升质量安全监督服务水平的影响程度	影响程度较高	社会效益指标	提升质量安全监督服务水平的影响程度	影响程度较高
		生态效益指标			生态效益指标		
		可持续影响指标	加强工程管理、延长工程使用寿命情况	质量安全监督持续进行	可持续影响指标	加强工程管理、延长工程使用寿命情况	质量安全监督持续进行
	满意度指标	满意度指标	社会公众满意度（%）	≥90%	满意度指标	社会公众满意度（%）	≥90%

项目负责人：

项目支出绩效目标申报表

(2023 年度)

项目负责人 (签字) :

单位 (盖章) :

项目名称		监督站运转经费					
主管部门及代码		[060]舒城县住房和城乡建设局		实施单位		舒城县建筑工程质量安全监督站	
项目属性		常年项目		项目期		4年	
项目资金 (万元)		中期资金总额:		35.20	年度资金总额:		6.80
		其中:财政拨款		35.20	其中:财政拨款		6.80
		其他资金		0.00	其他资金		0.00
总体目标	中期目标 (2022年—2025年)				年度目标		
	确保县域范围内在建工程质量合格率100%，施工全过程安全无事故。				确保县域范围内在建工程质量合格率100%，施工全过程安全无事故。		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	建筑工程数量	136个	数量指标	建筑工程数量	136个
		质量指标	工程完成合格情况	基本合规	质量指标	工程完成合格情况	基本合规
		时效指标	工程监督的及时性	第一时间监督，定期复查，不定期抽查	时效指标	工程监督的及时性	第一时间监督，定期复查，不定期抽查
		成本指标	安全监督成本	≤88000元	成本指标	安全监督成本	≤88000元
	效益指标	经济效益指标	工程顺利完成带动经济发展	各项工程顺利完成，促进经济增长	经济效益指标	工程顺利完成带动经济发展	各项工程顺利完成，促进经济增长
		社会效益指标	事故发生情况	尽可能的减少事故发生数量	社会效益指标	事故发生情况	尽可能的减少事故发生数量
		生态效益指标			生态效益指标		
	可持续影响指标	工程开展后续情况	质量安全监督持续进行	可持续影响指标	工程开展后续情况	质量安全监督持续进行	
	满意度指标	满意度指标	社会公众满意度 (%)	≥90%	满意度指标	社会公众满意度 (%)	≥90%

项目负责人: